

(19) Weltorganisation für geistiges Eigentum
Internationales Büro(43) Internationales Veröffentlichungsdatum
18. März 2004 (18.03.2004)

PCT

(10) Internationale Veröffentlichungsnummer
WO 2004/022882 A1(51) Internationale Patentklassifikation⁷: E04H 3/28Manfred [DE/DE]; Erlenbachweg 30, 97980 Bad Mer-
genthheim (DE).

(21) Internationales Aktenzeichen: PCT/EP2002/011246

(74) Anwalt: WEISS, Peter; Zeppelinstrasse 4, 78234 Engen
(DE).(22) Internationales Anmeldedatum:
8. Oktober 2002 (08.10.2002)

(81) Bestimmungsstaaten (national): CN, JP, US.

(25) Einreichungssprache: Deutsch

(84) Bestimmungsstaaten (regional): europäisches Patent (AT,
BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR,
IE, IT, LU, MC, NL, PT, SE, SK, TR).

(26) Veröffentlichungssprache: Deutsch

(30) Angaben zur Priorität:
102 41 537.4 5. September 2002 (05.09.2002) DE

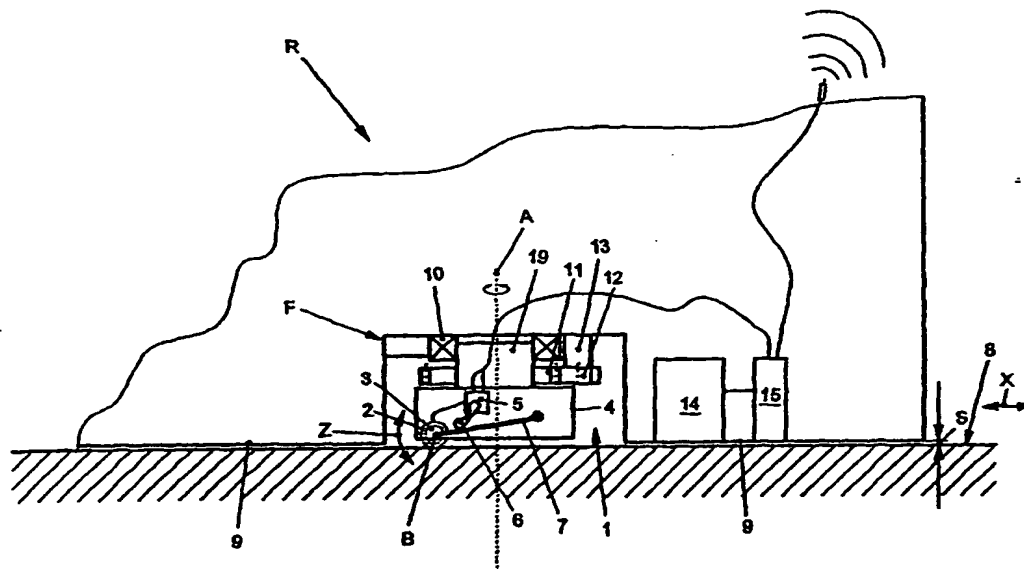
Veröffentlicht:

— mit internationalem Recherchenbericht

(71) Anmelder (für alle Bestimmungsstaaten mit Ausnahme von
US): WITTENSTEIN AG [DE/DE]; Walter-Wittenstein-
Strasse 1, 97999 Igersheim (DE).Zur Erklärung der Zweibuchstaben-Codes und der anderen Ab-
kürzungen wird auf die Erklärungen ("Guidance Notes on Co-
des and Abbreviations") am Anfang jeder regulären Ausgabe der
PCT-Gazette verwiesen.

(72) Erfinder; und

(75) Erfinder/Anmelder (nur für US): WITTENSTEIN,

(54) Title: TRANSPORT DRIVE IN PARTICULAR FOR STAGE ELEMENTS, FORK-LIFT VEHICLES AND MOVING PLAT-
FORMS(54) Bezeichnung: FAHRANTRIEB, INSBESONDERE FÜR BÜHNENELEMENTE, FLURFAHRZEUGE UND BEWEGLICHE
PLATTFORMEN

(57) Abstract: The invention relates to a transport drive, in particular for stage elements, fork-lift vehicles and moving platforms (R), comprising at least one element (2) which is driven or may be driven, integrated in a base region (9) of the stage element (R), whereby the at least one element (2) for raising and lowering the stage element (R) may be driven on a foundation (8) into the stage element (R).

[Fortsetzung auf der nächsten Seite]

WO 2004/022882 A1